(19) 世界知的所有権機関 国際事務局



F (1881) BULKER I I BULKE 1888 BULK BERG BERG FO EK HART BURK UTAL HER BURK ET EL KELLENDEN FOR HER FOR FOR F

(43) 国際公開日 2004年12月29日(29.12.2004)

PCT

(10) 国際公開番号 WO 2004/113128 A1

(51) 国際特許分類7:

B60R 11/02

(21) 国際出願番号:

PCT/JP2004/007590

(22) 国際出願日:

2004年5月26日(26.05.2004)

(25) 国際出願の言語:

日本語

(26) 国際公開の言語:

日本語

(30) 優先権データ:

2003年6月19日(19.06.2003) JP 特願2003-174999

(71) 出願人(米国を除く全ての指定国について): 松下電 器産業株式会社 (MATSUSHITA ELECTRIC INDUS-TRIAL CO., LTD.) [JP/JP]; 〒5718501 大阪府門真市大 字門真 1 0 0 6 番地 Osaka (JP).

(72) 発明者; および

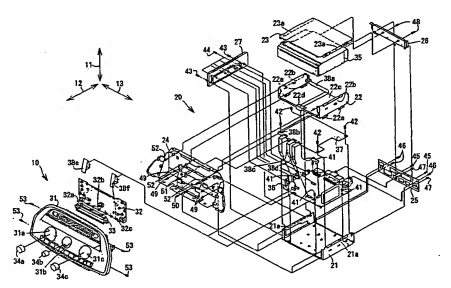
(75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 岩野 賢二 (IWANO, Kenji). 楠本 広司 (KUSUMOTO, Koji).

- (74) 代理人: 有我 軍一郎 (ARIGA, Gunichiro); 〒1510053 東京都渋谷区代々木2丁目4番9号新宿三信ビル Tokyo (JP).
- (81) 指定国(表示のない限り、全ての種類の国内保護が 可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG,

/続葉有/

(54) Title: ELECTRONIC EQUIPMENT

(54) 発明の名称: 電子機器



(57) Abstract: Electronic equipment (10), comprising a case (20) having an overall length in a direction shown by an arrow (11) of generally two times a pre-determined reference length. The case (20) comprises a bottom cover body (21) also usable as the part of a reference length case having an overall length in the direction shown by the arrow (11) equal to the reference length and having the overall length in the direction shown by the arrow (11) equal to or shorter than the reference length and an intermediate cover body (22) having an overall length in the direction shown by the arrow (11) equal to or longer than the reference length and disposed on the bottom cover body (21) in the direction shown by the arrow (11). The bottom cover body (21) comprises a fitted part (21a) fitted to the intermediate cover body (22), and the intermediate cover body (22) comprises a fitted part (22a) fitted to the fitted part (21a) of the bottom cover body (21).

(57) 要約: 本発明に係る電子機器10は、矢印11で示す方向の全長が予め決められた基準長の略2倍であるケー ス20を備え、ケース20は、矢印11で示す方向の全長が基準長である基準長ケースの部品としても利用可能で あり矢印11で示す方向の全長が基準長以下である底蓋体21と、矢印11で示す方向の全長が基準長より長く底 蓋体21に対して矢印11で示す方向に配置された中間蓋体22とを有し、底蓋体2

SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

(84) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の広域保護が可能): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), ユーラシア (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), ヨーロッパ (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FL, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF,

添付公開書類: 一 国際調査報告書

2文字コード及び他の略語については、定期発行される各PCTガゼットの巻頭に掲載されている「コードと略語のガイダンスノート」を参照。

¹は、中間蓋体22と嵌合した嵌合部21aを有し、中間蓋体22は、底蓋体21の嵌合部21aと嵌合した嵌合部22aを有する。